			•								٠		•		`	~!~!~		• •			υı	ate			•		,	10	iaim		<u> </u>		<u></u> C	Date	<u>;</u>			٠.	•
١	Ck		7	Ţ.	7.	Т	<u>-</u>	Dat	e	Γ	Τ	T	Ť		ſ	Claim jauluquo		T	Γ	T	T	T	T	T	T	1	1	1000	Original										
1	Final	Ortolnal	·			1			•	1		ı	1		1	Pring Order	1			l _			_	_	<u></u>	_		ď		-			-	+	4	-	.		_
ł	ш.	7	┪	╀	+	4	+			十	†-	-	1	7		51					L	L	∤.	1	1_	<u> </u>	-	L	101				╬	- -	-	-		-	-
1		2		-	- -	-	┽		_	十	1-	7	I].		52				L	_	L	↓	 _	1_	<u> </u>		-	102	-	╁	- -	╁			\dashv	-	\dashv	<u> -</u>
ŀ	H	3		+	+	+	-	-	<u></u> -		1	T		7		53			L	Ĺ	_	Ļ	<u> </u>	-	-	ļ	┨	-	104				- -	- -	-{-	\dashv	+	\dashv	
ŀ	\dashv	4	4—	-	+	-	+	7				\mathbb{I}				54	4	Ļ	Ŀ	_	↓_	-	╁	-	╀	 	┨.	1	105	+	十	- -	╁	+	十	+	+	\dashv	
ŀ		5	╁	†	†	1	-†				\mathbb{L}	floor	1	1	L	55		ļ	<u> </u>		ļ٠	ļ	 -	-	╂	├	$\{$	H	106	+	+	+	1	十	十	+	+	\dashv	_
ı	7	6	1.	忊	1	1	十	\exists		Ŀ	L	Ŀ	┦-	1	_	56	<u> </u>	ļ		_	╀	-	 —	╂╌	늰	 		\vdash	107	+	十	7	1	十	\top	7	寸	7	÷
- [7	Ι.	Τ		7	floor			L	L	1	1	_	Ŀ	57 58	-			-		-	┝	-	╌	-	1	十	108	1	1	\top	T	1	\top	\top	7	7	
		в	Ť		I					Ĺ	Ļ	1	1	┨.	-			\vdash				_	 	\vdash	1	-			109		\perp	floor	I		\perp	\perp	\perp	1	_
		θ	-		L	1	4	4	_:		<u> </u>	╀	╁╌	┨	-	90 98	-	-				-		-				-	110		\perp]_	L	\perp	L	\bot	\perp	1	_
		10		L	L	1	1	4		_	<u> </u>	╀╌	╂	┨	-	61	Н	\dashv	ᅥ	_									111	L	<u> </u> :	\perp	4_	1:	\perp	4	1	\perp	-
L		Ü	_	_	╁	4-	- -	4	-		 -	╀╌	┼─	1	H	62	-	\neg	7	•		-							112	1	1_	1_	↓_	╀	4	4	1	1	_
-	_	2	-	Ļ	-	4-	- -	+	\dashv		-	╁╴	╁╌	1	-	63												L	113	4-	1	╁	╁	╀-	4	4-	4	1	<u>. </u>
-		13	 	-	╂	╁	- -	┽		-		┝	╀╌	i		64			\Box							ᆜ			114	_	-	┼-	╄	╁-	╀	+-	 -	+	-
┢	_	14	-	 	╂╌	+	+	+	-	-	-	1-	<u> </u>	1 ·		65	\Box			\exists	$ \bot $			H	\Box	_			115 116	+	+	+-	╢-	╁╌	╁╴	+-	+	十	4
┢		16	-	÷	╁╴	╁	- -	+	1	_		-	1	1		66	\Box		_	4	_	4	_	_		\dashv			117	╂╌	╁╌	╂	1-	╁╌	+-	╆╌	╁÷	╁	\dashv
-	_	7	-	-	†-	†	-	+	_						\Box	67	_	_	4	4		4	\dashv	{		\dashv			118	╁╌	╁╌	1-	╁╌	 	╁╌	1-	+-	+	┨
1		18	-		1-	1	1	7	7	7					L	68	_	4	4	-	-			-	귀	\dashv	į		119	1	1-	†	一	 -	 	 	十	✝	1
1	_	8		_	1-	1	1	7		\Box					Ŀ	6.9	4	-1	4	-	-	┥	-1	┥	-	ᅱ		_	120	1-	1-	一	1	1	1-	1	1	t	1
1		0	٦		 	1	7	7	7						<u> </u>	70	┵		+	4	}	-	-		-	-	ı		121	+-	1-	1	1	-	Ť	1	1-	\vdash	1
t		Í	┪	-			1	I	\mathbf{I}	\Box		•	_		<u> </u>	71	-+	-		+	┵	-	-	\dashv	+	7	ı		22	1	1					1			1
Ł		2						1	1	ړ_	_				<u> </u>	72 73	+		+	+	十	7	-	7	-	7	ı		123]
E	12	3	_1		_	Ŀ	<u> </u> _	1-	4	4	4	-			-	74	╅	7	7:	7	十	7		7			Ī	_	124			[]	Ш			<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	1
L	2		_	_	 .	-	1-	+	+	+	\dashv	-	-			75	7	7	十	7	ŀ		I	\Box	\Box	\Box	L		125	_	Î.,	Н		i	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> -</u> -	1
L	2		4	\dashv	÷	-:	1-	╀	+	+	┨		\vdash			76	1]	\prod_{i}	_	_	4	4.	4	-		26	<u> </u>		Н					H	-	1
-	2		+	-	•	-	 -	╁╴	╁	+	7	٦	\neg	i		77			1	1	_ -	4	_ļ,	4	4	4	1		27	ŀ	-	듸	├─┤	\vdash				-	1.
-	2		1	7		-	一	1	†	-	7					78	4	_ _	4	4		+		+	-	\dashv	. -		29	-			H		П	П			1
┢	2		7	╗				1	T	1	\Box		╝			79	- -		-	-		+		+		\dashv	ŀ		30				\Box].
	3								\rfloor]	\bot	_				80			- -	╁	╌	:+		+	╅	٦.	.	_	31		\cdot			\Box				<u> </u>	1
	3			\Box	-		<u> </u>	L	4_	⅃.	4					62			╁	╅	+	7	_	1	1	7			32								1		ŀ
L	8		4	_	_	_	<u> </u>	_	4-	4	4	-{	一			83	+	1	+	†	7	7	7	\top].			33	Ŀ				4		\vdash		 	ŀ
_	8		4		-:	_	! —	-	╀		+	-	\dashv				- -	十	1	7]					94				\dashv						ľ
<u>-</u>	3		4			-		├	┤-	" 	┪	-	ᅱ			84 85	7		${\mathbb I}$	floor]].	1	⅃.	4-	4	. -		35	-			-	-1	\dashv		\dashv	_	ŀ
_	34	4-	┪	┥	-	_		-	╁	┽	7	┪	ヿ	1		86		${\mathbb T}$		_	1	⅃.	_ _	╬	4	-1	-		36 37				\dashv	-	ᅱ		\neg	<u> </u>	ŀ
-	9		╅	7	\exists	_	-	1-	†-	+	7	7	\neg			87].	1	վ_	4-	1	4	- -	- -		-	ŀ		98	-			\exists	-	\dashv	\neg		_	1
-	38		+	7	一	_	$\overline{}$	T	1	1	7			~		88	╀	- -	- -	4-	- -	+		- -		┨	ŀ		39	-	-	-	\dashv	-	\neg	\neg	\Box		
-	98	_	7	7		_		1	†	7	区	\Box	ľ			69 .		4-	╬	4-	- -	╁	- -	╂	- -	\dashv	ŀ	_	40	7	一	一	\dashv	뻿	一	\Box	٦		ŀ
_	40		7		コ			1	7	T	T	1	~]	·		80	_ _	_ _	4-	4-	- -			+	+	- '	ŀ		41	\vdash		一	十	7	\neg		\neg		١.
	41	1	7	7	\neg				1	7	Т		\exists	Į		01 ·	<u>: -</u>	4-	1	4-	- -	+	-∤-			┨`	-		42			\dashv	7	寸	寸	\neg	\exists]
	42	1	1	7				Γ	1	I	\Box	$\overline{\cdot}$			_	02	4-	4-	╂-	╁	╁	+	-	╁	╌	┨			43		-1	T	\neg	$\overline{\cdot}$	\Box				ŀ
_	243		J.	7			_		\mathbf{I}	floor	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box				B3 '	4-	- -	╁╌	+-	╁	╁		+	- -	1	ŀ		44		7	1	7	丁	丁	\Box	\bot		l
_	44	1	T	T	\Box				Γ	I	\int		_	1		94	-	4-	4-	╁	+-	+-	+	╁	╂╌	1:	 		45	7	7	寸	7	1		\Box	╛		
	45		Ι	J	\Box	Ţ				\perp	\perp	1	╝.	ŀ		40	+	-	+-	+-	十	╁	+	╁	+-	1	1		16	7	. 1	丁	\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		4	4	_	
	46				1			Ŀ	1	Ŀ	1	4	_			96 97	┨-	+-	+	╁	†	†	+	†	十	1.	一		47,	\neg	7	\Box	$oldsymbol{ol}oldsymbol{ol}oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$			4	:-}		l
	47		1	1				<u> </u>	L	4-	4.	4	4	` 		98	-	 -	+-	╁	†-	†	†	†.	1	Ϊ΄	 		18				_ .	4	-4	+	₩	\dashv	
_	48	L	1	4	_]	_	↵	_	ļ.	<u>. </u> 4	4.	4		ŀ		98 -	 -	+	1	.	1	1	1	†	1	1		14	19]	1	4	4	4	-+	+	╗	
	49		4.	4	4	_	::		1_	4-	+	+		ŀ		od_	1	†	1	Ï	I	1	I].	\mathbb{L}].		11	o I	\Box	_L		_L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		سلــــ			
لــ	60	Ļ	ــِـــــ	1	4			<u>.</u>	<u></u>	ــنـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	بل			L.	٠,١	<u> </u>	•••					٠.					۴		•								•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)